

LED lámpa, égő, E27 foglalat, 5 watt, 180°, természetes fehér - Optonica



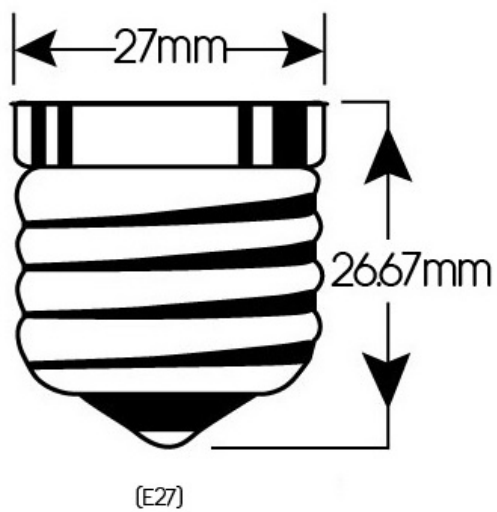
Kifutó termék! Opronica led izzó, 4500K, 5W. A termékből már csak a készleten lévő darabok elérhetőek! Rendelje meg most kedvező áron led izzóit

Típus	1822
Gyártó	Optonica
Foglalat típusa	E27
Névleges Teljesítmény / Fogyasztás	5 Watt
Névleges Feszültség / Hálózati feszültség	85-265 Volt AC
Fényáram / lámpa fényerőssége	450 Lumen
Fényáram hatékonyság (A teljesítmény és a leadott fényáram hányadosa)	80 Lm / Watt
Kiváltott fényforrás (Teljesítmény szerint)	50 Watt
Sugárzási szög (A megvilágítás szöge)	180°
Várható élettartam	25 000 óra
Színhőmérséklet	Természetes fehér ~4500 K
Méretek (hosszúság / Szélesség)	110 / 60 mm, A60
Lámpa anyaga	Alumínium / Plasztik
IP védettség	IP20 beltéri
Színvisszadási index / Ra	>80
Garancia (üzemszerű beszerelés és környezet esetén)	1 év

Az Optonica E27 LED izzó, égő előnyei:

- A és A+ energiaosztály, nagymértékű energiamegtakarítás,
- Környezetbarát technológia, minden alkatrésze újrahasznosítható,
- Kategóriájában kiemelkedő Watt / Lumen, azaz fogyasztás / fényerősség arány,
- Kedvező ár / értékarány,
- Gyors megtérülés napi használat esetén,
- Folyamatos fejlesztés,
- Plasztik műanyag magas fényáteresztő búra, nem robban fel, nem törik szilánkosra,
- Megbízható elektronika,
- Széles választék, több méret, forma, színhőmérséklet, dimmelhetőség / szabályozhatóság (típustól függően),
- Széleskörű feszültségingadozás tűrése = széleskörű felhasználási területek,
- Középkategóriától elvárható megbízhatóság,
- Szép színek, színhőmérsékletek a fehér skálán,
- Szabványos méretek, méretei megegyeznek a hagyományos izzók méretével,
- Európai vállalat és minőségirányítás,
- Általában 2 év garancia,

Az E27 foglalat méretei, csavaros kialakításnál:



Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=5179

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2021. 06. 24. 17:05

Energia Háza
1119. Budapest, Petzvál József utca 44

E-mail: bolt@energiahaza.hu
Telefon: +36 (70) 609 2300
Web: www.energiahaza.hu